Index of Claims



Application/Control No.

10/756,380

Examiner

Tyrone W. Smith

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAAKSONHEIMO, JYRKI

Art Unit

2837

√	Rejected
=	Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim Date				7	Claim								7	Ci	aim	Date														
					\dashv	Claim Date							┨		21111	Uate															
Final	Original	90/2/2									Final	Original									Final	Original						,			
	_1	1								╝		51]		101							\square		
	2	1		П						7		52					П			7		102								\neg	
	3	4								7		53								1		103							П	П	
	4	4	Г	П	П					٦.		54	П		Т		П			1		104			\Box					\neg	
	5	1								7		55	П	T		1	П		\neg	7		105							T	コ	
	6	1						П		7		56				T	П			1		106			一				T	コ	
	7	1						П		7		57	П				П		丁	1		107			\neg				T		_
	8	1			Г	Г		П		7		58			T	1				1		108		П	一		_		T	\neg	_
	9	1								7		59	П		Т	Т		T		1		109							\neg		_
	10									7		60	П	Т	Т					1		110									
	11									1		61	П	П		Т				7		111							П	\neg	_
	12											62]		112							J	口	
	13					\Box						63]		113							丁	\Box	
	14											64]		114								\Box	
	15		L	L								65		$oxed{J}$]		115									
	16											66]		116							П		
	17											67										117							П		
	18											68								7		118									
	19											69	П							1		119							\Box		
	20											70								1		120		П					П		
	21											71]		121		П					П		
	22]		72]		122									
	23				L	L				┚		73]		123									
	24				<u>L</u>			Ш		┙		74	Ш	\perp]		124									
<u> </u>	25		L	<u> </u>	L	┖				┙	<u></u>	75	Ш	\perp			Ш			J		125									
	26	L_	L		L	L	<u> </u>			┙	L	76						\Box		J	L	126									_
	27				L	L	_		$\perp \downarrow$	┙	<u></u>	77	Ш			1	Ш			╛	L	127		Ш							
	28		ļ	L	L_	乚			$\perp \perp$	┙	L	78	Ш			上	Щ			╛		128									
	29		L	L	L	L		Ш	\perp	┙		79		\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$				╛	<u></u>	129		Ш							
	30	L	<u>L</u>	L	L	_		Ш		_	<u></u>	80		\perp	\perp	<u> </u>	Ш		\perp	╛	L	130		Ш							_
_	31	_	_		L	L		Ш		4		81	Ш	\perp	丄	1_	Ш			╛	L	131		Ш							
	32	L_	Ц	_	<u> </u>		Ш	Ш		_	<u></u>	82	\sqcup	_	\bot	1_	Ш	\perp		_	<u></u>	132		LI				\Box			
	33	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ᆫ		Ш	igspace	4		83	Ш	_		_	Ш			4	<u></u>	133		Ш					\perp		_
	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	$oxed{oxed}$	4		84	\sqcup	\dashv	_	1	Ш			4	<u> </u>	134	Ш	Ш				Ш	ᆚ	_	
	35	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	lacksquare	Ш	ot	4	<u></u>	85	\sqcup	4	\bot	1	Щ	ļ	\perp	1	L	135	Щ	Ш				Ш	\dashv		
	36	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	1_	lacksquare	Ш	\perp	┙	<u></u>	86	Щ	_	\bot	\perp	Щ	ļ		1	<u></u>	136	Ш	Ш				Ш	ᆚ		
L	37	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	Ш	$oxed{oxed}$	_	<u></u>	87	\sqcup	4	4	_	Щ			1	<u> </u>	137		Ш	Ш			Ш	Ц		
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	 	Ш	\vdash	4	<u> </u>	88	\sqcup	\dashv	\bot	↓_	Щ		\perp	4		138	Щ	Ш	Щ			\sqcup	$oldsymbol{\perp}$		
	39	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	▙	<u> </u>	Ш	\vdash		<u></u>	89	\sqcup	\bot		\bot	Щ	_	\perp	4		139	Щ	Щ	Ц			L	┙		
	40	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	—	 	Ш	\sqcup	_	L	90	\sqcup	4	\bot	\perp	Щ	_		4	<u></u>	140	Щ	Ш				Ш			_
	41	⊢	\vdash	<u> </u>	! —	<u> </u>	\vdash	Ш	\vdash	4	<u></u>	91	\sqcup	+	\perp	1_	Щ	_		1	<u></u>	141	Щ	Ш				\sqcup	_	_	
	42	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	$\vdash \downarrow$	4	<u></u>	92	\sqcup	\dashv	4	\vdash	Ш	_	\perp	4	<u></u>	142	Ш	Ц				\sqcup		_	_
	43	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	L	\vdash	Ш	-	4		93	\sqcup	+	-	\vdash	Ш	_		4	<u></u>	143	Ш	Ш				Ш	ᆚ	_	_
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	L_	\vdash	Щ	⊢-	4	<u> </u>	94	\sqcup	\perp	+	↓_	Ш	_	\dashv	4		144		Ц	_			Ш		_	_
L	45	<u> </u>	⊢	ـــــ	⊢	Ш	\vdash	Ш	\vdash	4	<u> </u>	95	\sqcup	\dashv	-	lacksquare	Ш			4	L	145	Ш	Ш	ļ	_		Ш	ᆚ		_
	46	ļ. —	├-	 	 -	L	<u> </u>	Ш	\dashv	4	\vdash	96	$\vdash \vdash$			\perp	Ш	\perp		4	L	146	\sqcup	\sqcup	_			Ш	_		
	47		 	├	 	\vdash	\vdash	니	\vdash	4		97	$\vdash \downarrow$	+	-	\vdash	Ш	_	_	4	<u> </u>	147	Щ	\sqcup	_			Щ	_		_
	48	<u> </u>	 -	├—	 	<u> </u>	\vdash	\Box	\vdash	4	<u> </u>	98	$\vdash \downarrow$	4		↓_	Щ	_	\bot	4	<u></u>	148	Щ	Ш	_			Щ	4		
	49	<u> </u>	├-	<u> </u>		 	\vdash	\sqcup	_	4		99	\sqcup	_		_	Ш			4	<u> </u>	149		\square					4		_
	50	L	Ц.,			L. :	Ш	Ш				100				. i	1	- 1	ı	1	1 .	150		t I	- 1				. 1	- 1	